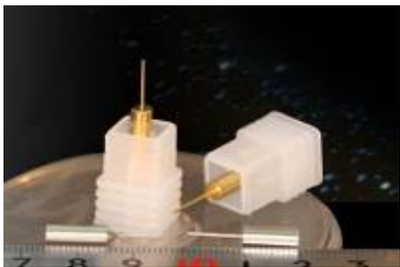


M. TECH Co., Ltd.



1



2

- ◆優越的技術力/複合加工能力 可對應複雜的形狀
- ◆低成本/降低1/2工時、減少40%成本 為目標 相片4
- ◆最新設備 CITIZEN MACHINERY M32 相片3

從NC車床的第一次加工，到加工中心機的第二加工，縮短了工時及成本，也活用了訓練培養的技術，形成設計開發到提案型的商業模式。特別針對在醫療領域上，產品技術能力的提昇及新產品開發，活動範圍不僅只在日本，包括中國、台灣等亞洲國家並擴展至歐洲。2011年在上海設立上海諮詢中心。對中國市場展開積極性的交流活動。



3

- ◆微細長尺加工 外徑 $\Phi 0.2 \sim \Phi 0.5 \times 10\text{mm}$ (相片2)
需經常性校正調整控制的NC車床加工、
內視鏡的攝影鏡頭前端零件等醫療檢測設備、
汽車的安全關鍵零件、醫療機器零件、通信設備零件、飲料機器設備零件等，在海外當地不易採購到擁有嚴格品質的零件，我方皆可對應。



4



5

- ◆對應複雜的複合性加工
CNC車床的一次性加工處理比對以前的加工產業而言，顯著的縮短加工工程·減縮加工總時間，依此也縮短交貨時間·提昇加工精度，改善生產良率·並且降低成本。
- ◆10家企業為主軸提供全方位的商業服務，
從設計·機械加工·沖壓·鑄造模型·鍍金·焊接·塗裝·電鍍，
到印刷電路板裝置·組裝，承接產品·機組單品各式訂單。
和數家擁有尖端技術的公司已有合作關係，從開發階段到試作可快速配合。



鐵，黃銅，鋁，不銹鋼，偏心孔，六角形材料，硬化處理，
外徑研磨，處理接受各種需要表面處理的單品訂單。
符合RoHS標準。可對應超短交期。可先以電話連繫或是
傳真及電子郵件詢問。

電話 029-272-4310

✉ m.tech61@fancy.ocn.ne.jp

FAX 029-275-1750

報價單的詢問，求職資訊及其他事宜
以電子郵件與松木專務連絡



總公司/工場



上海諮詢中心



〒312-0036 茨城県日立那珂市津田東2-1-3 M. TECH CO., LTD.
上海市南京西路1601号越洋广场(PARK PLACE)38F 上海諮詢中心 電話 +86-21-6171-3749

<http://www.m-tech61.com>